

A termék előnyei

- kiváló fagyás elleni védelem
- kiváló korrózióvédelem
- kiváló túlhevülés elleni védelem
- amin-, nitrit-, foszfát-, szilikát- és borátmentes koncentrátum
- hosszú élettartamot biztosít a motor hűtőrendszere és segédberendezései számára

Felhasználási terület

A JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum -72°C vízzel* a javasolt arányban összekeverve használható a gépjármű motorok hűtőrendszereiben, a motor típusától függetlenül.

A JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum más mono-etilén-glikol és mono-propilén-glikol alapú fagyálló hűtőfolyadékokkal korlátozás nélkül keverhető.

*A JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum keményvízálló és a hűtőrendszerbe töltést megelőzően csapvízzel is keverhető olyan arányban, hogy 33-55 tf. %-os töménységű oldatát kapjuk. A hűtőfolyadék keményvízálló max. 500 ppm kalciumkloridot (CaCl₂) tartalmazó keményvízes oldatban.

Hígítási adatok:

Konc.(%)	Víz (%)	Fagyvédelem
12	88	-5
25	75	-12
33	67	-18
50	50	-36
60	40	-54

Felépítés, jelleg

A JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum -72°C a belsőégésű motorok hűtőrendszerének feltöltésére alkalmas, korróziógátló adalékot tartalmazó, mono-etilén-glikol alapú fagyálló hűtőfolyadék koncentrátum.

Vízzel elegyített formában hatékony védelmet nyújt a hűtőrendszer lefagyásával, túlhevülésével és korróziójával szemben.

Tipikus jellemzők

Minőségi jellemzők	Tipikus értékek
Külső	rózsaszín
Víztartalom (KF) [% (m/m)]	4,7
pH (1:2 deszt. vizes oldat)	8,15
Sűrűség 20 °C-on [kg/m ³]	1109
Törésmutató 20°C-on	1,43
Lúgosság [ml 0,1M HCl/10 ml]	2,7

A táblázatban szereplő adatok a termékre jellemző tipikus értékek, nem helyettesítik a termék specifikációt.

JP AUTO G5 G11 Fagyálló hűtőfolyadék koncentrátum -72°C

Tárolási, kezelési előírások

Víztől és tűzö naptól védett helyen, az eredeti kiserelésben, légmentesen lezárva, élelmiszerektől elkülönítve, gyermekektől, elzárt helyen tárolandó.

Az ajánlott tárolási körülmények betartása mellett, bontatlan göngyölegben a szavatossági idő:

24 hónap

Tűzvesélyesség: III. fokozat, "C" osztály.

Ajánlott tárolási hőmérséklet: -13°C - +30°C

Rendelési információk

JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum -72°C 1 kg

JP AUTO G5 G11 Fagyálló Hűtőfolyadék koncentrátum -72°C 5 kg